

《初中数学》

图书基本信息

书名：《初中数学》

13位ISBN编号：9787508825830

10位ISBN编号：7508825837

出版时间：2010-8

出版社：龙门书局

作者：肖九河

页数：368

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《初中数学》

内容概要

《龙门专题:初中数学(数与式)》内容主要包括：基础篇、第一章实数、正数和负数、数轴、绝对值、有理数的加减法、有理数的乘除法、有理数的混合运算、科学记数法与有效数字、平方根、立方根、实数与数轴、中考热点题型评析与探究和本章测试题等等。

书籍目录

基础篇

第一章 有理数

1.1 正数和负数

1.2 有理数

1.3 有理数的加减法

1.4 有理数的乘除法

1.5 有理数的乘方

中考热点题型的与探究

本章测试题

第二章 实数

2.1 平方根

2.2 立方根

2.3 实数

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第三章 整式

3.1 整式

3.2 整式的加减

3.3 整式的乘法

3.3.1 整式的乘法

3.3.2 乘法公式

3.4 整式的除法

3.5 因式分解

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第四章 分式

4.1 分式

4.2 分式的乘除法

4.3 分式的加减法

4.4 分式方程

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第五章 二次根式

5.1 二次根式

5.2 二次根式的乘除

5.3 二次根式的加减

中考热点题型评析与探究

本章测试题

综合应用篇

专题一 数式的计算与求值

专题二 数式的应用

专题三 数式新型题

专题四 综合问题中的数式

模拟考场

精彩短评

1、学校教师要求暑假时作，终于买到了，赞一个

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com